




	ZŁĄCZE KRONE LSA-ZL/10	KAMERA WANDALOODPORNĄ IP IPC-HFW5842T-ASE-0280B-S3 WizMind S - 8.3 Mpx 4K UHD 2.8 mm DAHUA	STACJA KLIENCKA PFWB5-90N DAHUA
			
	8.49 PLN 10.44 PLN	2721.00 PLN 3346.83 PLN	1679.00 PLN 2065.17 PLN
Standard	...	IP	...
Zakres częstotliwości	5150 MHz ... 5850 MHz
Typ anteny	18 dBi, 2x2 MIMO - Pasma 5 GHz
Standardy	802.11 a/n
Prędkość transmisji	max. 300 Mb/s
Porty LAN	1 x 10/100 Mb/s
Szerokość wiązki głównej w płaszczyźnie pionowej (V)	20 °
Szerokość wiązki głównej w płaszczyźnie poziomej (H)	90 °
Tryby pracy	Klient WDS, Klient TDMA, Stacja bazowa WDS, Stacja bazowa TDMA, Stacja bazowa ARP NAT, Bridge, Router
Zabezpieczenia	Ochrona przeciwprzepięciowa
Moc nadajnika	29 dBm
Zasięg transmisji bezprzewodowej	• Zalecane ≤ 5 km • max. 7 km
Rozdzielczość	...	3840 x 2160 - 8.3 Mpx 4K UHD , 3072 x 2048 - 6 Mpx , 3072 x 1728 - 5 Mpx , 2592 x 1944 - 5 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2048 x 1536 - 3 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p	...
Zasilanie PoE	✓
Przetwornik	...	1/1.8 " Progressive Scan CMOS	...
Obiektyw	...	2.8 mm	...
Kąt widzenia	...	110 °	...
Zasięg oświetlacza IR	...	80 m	...
Temperatura pracy	-30 °C ... 70 °C
Gniazdo karty pamięci	...	Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny)	...
Metoda kompresji obrazu	...	Smart H.265+ / AI H.265 / H.265 / Smart H.264+ / AI H.264 / H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	1 / 1	...
Audio	...	• Wbudowany mikrofon, • Wejście Audio • Wyjście Audio • Obsługa dwukierunkowego audio, • Detekcja dźwięku	...
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	25 kl/s @ 8.3 Mpx	...
Interfejs	...	10/100 Base-T (RJ-45)	...
WEB Server	...	Wbudowany	...
Maks. liczba użytkowników on-line	...	20	...
ONVIF	...	✓	...

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Inteligentna analiza obrazu	...	<ul style="list-style-type: none"> • przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów • wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów • szybki ruch • zmiana sceny • porzucony/brakujący obiekt • detekcja parkowania • detekcja podejrzanego działania • wykrywanie zgromadzenia ludzi • detekcja twarzy - obsługuje 6 rodzajów ekstrakcji atrybutów twarzy • liczenie ludzi - wykrywanie i obsługa 4 niezależnych obszarów 	...
Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Detekcja ruchu • Strefy prywatności - maks. 8 • Tryb dzień/noc • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Automatyczny balans bieli • AGC - Automatykzna regulacja wzmocnienia obrazu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • LDC - korekcja dystorsji obiektywu • SMD 3.0 - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy • Obsługa AcuPick - technologia wykorzystująca sztuczną inteligencję zarówno front-end, jak i back-end w przeszukiwaniu ogromnych ilości danych wideo w celu szybkiego lokalizowania celów z dużą precyzją • AI SSA - ang. AI Smart Scene Adaptive - autoadaptacja sceny wykorzystująca algorytmy głębokiego uczenia do wykrywania warunków środowiskowych, takich jak deszcz, mgła, podświetlenie, słabe światło i migotanie, w celu ustawienia optymalnych parametrów obrazu • Mapa cieplna - zaznaczenie w obrazie odpowiednimi kolorami obszarów o różnym natężeniu ruchu • obsługa metadanych - automatyczne wykonywanie zdjęć oraz zbieranie informacji umożliwiających późniejszą identyfikację osób i pojazdów, które spowodowały wyzwolenie alarmu (ubiór, sylwetka, twarz, cechy pojazdów mechanicznych i niemechanicznych) • EPTZ - zaawansowane algorytmy wykrywania i śledzenia celów, które wyzwalają alarmy - mogą jednocześnie przybliżać i śledzić wiele osób i/lub pojazdów 	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS	...
Domyślny adres IP	...	192.168.1.108	...
Domyślny login / hasło administratora	...	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	...
Porty dostępu przez www	...	80, 37777	...
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	37777	...
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	37777	...
Port ONVIF	...	80	...
RTSP URL	...	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy	...
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • ePoE, • 12 V DC / 700 mA 	12 V ... 24 V DC - Passive PoE (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy	...	<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 9,8 W @ PoE • ≤ 8,3 W @ 12 V DC 	4,5 W

Obudowa	...	Compact - Metalowa	...
Kolor	...	Biały	...
Klasa szczelności	...	IP67	...
Klasa ochrony mechanicznej	...	IK10	...
Temperatura pracy	...	-40 °C ... 60 °C	...
Waga	...	0.82 kg	0.51 kg
Wymiary	...	244 x 79 x 76 mm	383 x 100 x 98 mm
Obsługiwane języki	...	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, turecki, węgierski, ukraiński, wietnamski, włoski	...
Producent / Marka	...	DAHUA	DAHUA
Gwarancja	...	3 lata	3 lata



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00